Index of Claims

A	_1:_	_4: _	- 61-
ADI	DIIC	atio	n No.

10/009,407

Examiner

Robert Shiao

Applicant(s)

CORBIER ET AL.

Art Unit

1626

√ Rejected
= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

÷

Restricted

N Non-Elected

Interference

A Appeal

0

Objected

		Ь							L.	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
Cla	aim	T	<u>k</u>			Da	to			
O	!	1	+		$\overline{}$	T	16	1	Τ-	
	Original	1	1	1				1		
Final	i jē	\mathbb{N}					1		1	
ïE ;	<u> </u>	Ю/	1		i					
į	/)	X							1
	(1)	7-	7			T		Τ	T	T^-
	1 2 3 4 5 6	17	7	\top	1	1	1	+-	+	+
	3	Ħ		+	+-	+-	┰	+-	+-	+-
	1	++	╫	+	+	+	+	╁	+-	┼
	-4	╁	+	+-	┿	+-	+	+	+	+
	-2	#	╄	+	+	+-	+-	+-	_	ـــــ
		11	↓_	\bot	1.	\perp	_	\perp	_	<u> </u>
	7	Ш	┖	\perp			┸	L		L
	9	Ш	İ							
	9	π	Г		T			П		\Box
	10	T		\top	T	1		T	1	t
	11	††	+	+-	T	†	+	+		+
	12	+	╁╌	+	+	+	+-	╁╴	+-	\vdash
H	12	++	+	+	+-	+	+	+	+-	-
	13 14 15	+		+	+-	+	+	\vdash	+	+
	14	\sqcup	 	\perp	_	+	1_	_	1-	1
	15	\sqcup	<u>L</u>	1	1	1_	1	\perp	<u> L</u> .	L_
	16 17				İ			1	1	
	17							Γ		
	18	П	Г	Τ	T				1	
	18 19 20	П	T	Т	1	T	1	T	1	
	20	H	t		╁╌	1	\top	\vdash	╁	
	21	+	\vdash	╁	╁	╁	┢	+	┿	\vdash
	22	н	┢	+-	╁	╁	╁	┼	-	-
	21 22 23	À	\vdash	⊢	╀	┼-	╀		╄	! —
	42	7	ļ	╄	↓		╄	_	ļ	\sqcup
	24 25		ļ	↓_	_	_	L	┖	╙	Ш
	25			L	<u> </u>	1				
	26	L				İ	i			
	27			П						
	27 28	Γ			1		T-		T	
	29	_	1	T	t	1	\vdash	I	1-	
	30	\vdash	-	一	+	\vdash	\vdash		 	Н
	31	-	-	\vdash	-	┢╌	⊢	╁	1	\vdash
	32		-	⊢	-	├	H	-	├	$\vdash\dashv$
	32			╀	├	<u> </u>	<u> </u>	_	├	Hi
	33	\vdash	<u> </u>	 _	ــ	↓	-	L-		Щ
	34	L.,	_	<u> </u>	_		<u> </u>	Ļ	L.	Ш
	35	L.,		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	
	36				L	L	L		L	
	37									
\neg	38			Π						П
	39			T	\vdash	1	\vdash	_		\vdash
	40	\vdash		 	 	t -	 	 	-	\vdash
+	41	-	-		1	\vdash	+-	\vdash	-	\dashv
\rightarrow	42			├	├	-		-		\vdash
	42	-		├	\vdash	<u> </u>	₩	<u> </u>	<u> </u>	\dashv
	43			<u> </u>	L.	L				_
	44				_	_	<u> </u>	L.	_	
	45			L	L	L	L	L		
	46			L	L	L				
	47	\neg								\neg 1
	48				Г		Г	_	П	\dashv
	49	\dashv			\vdash		-		\vdash	\dashv
	50	\dashv		-	-		┝╌		\vdash	\dashv
	50			<u> </u>	Ц	L			L I	

С	laim	Т	_			Da	te			
			Τ	T	Τ	T	Τ	T	T	
<u>a</u>	Original							1	1	1
Final	ij.		1	1			İ			
	10							1		
		+	†	+	+	+-	+	\top	+	+-
	51 52	1	╁╴	+	+	+-	╁	+	+	+-
-	53	_	†-	+	+	+	+	╁	+-	+
	54	+	\vdash	+	╁	+-	+-	+	+	+
	54 55 56	+	t	+	╁	+	╅╴	+	╁	+
	56	†	†	十	+	+	+	+	+	+
-	57	T	1	1	T	+-	+	╁╌	+	+
	58	+-	T	t	+-	+-	t	+-	+	+
	59	╈	T	1	†	+	\dagger	+	T	+
	60	T		-	\dagger	1-	\dagger	†	1	
	60 61		T	t	✝		1-	T	†	†
	62	†		1	T	+-	T	T	1	†
	62 63	\dagger	T	1	\dagger	+-	\top	+-	\top	+
	64	1	\vdash	T	Ť	†	T	†	\top	†
	65	1	┢	1	+	1	1	1	T	1
	64 65 66		Г		\top	+	T	t^-	1	T
	67			1		1	1	T	1	T
	68		† –	1	1	t	1	1	†	\vdash
	68 69	1	T	t	1	\top	1	\vdash	†	<u> </u>
	70		T	+	T	T	\top	1-	T	\vdash
	71 72			T		+-	\vdash	†	\vdash	
	72		Т	T	T	+	T	+-	\vdash	\vdash
	73	┢		T	1		T	†	\vdash	t
	73 74 75			İΤ		1	\vdash	1-	t	
	75	1					T	1-	\vdash	$\dagger \lnot$
	76				1	\vdash		\vdash	T	\vdash
	77			T	$\overline{}$		✝┈	\vdash	T	
	76 77 78 79			T	┢	t	T		1	Н
	79		-	\vdash	†	\vdash		Г	1	
	80			t	一		_	\vdash	H	
	81	Т			Г	1	Ι	1	1	\Box
	82	Π		1		1			T –	\sqcap
	82 83			1		1		1		П
	84					†		-	T	tΠ
	85	\Box							1	П
	86			T -	Г					Н
	87					T				Н
	88	П				T			Т	
Ľ_	89	П								П
	90	ГТ				T				\Box
	91					1				
	92				Γ	Г				Н
	93									Н
	94	П						_	П	\sqcap
	95				-				\vdash	\dashv
	96									\dashv
	97								\vdash	\forall
	98				_	Н		\neg	\vdash	\dashv
	99		\neg				\vdash			\dashv
	100			\neg		П	_	_	\vdash	\dashv
	لتتب						,	\Box		

CI	aim				_	Da	ate		_	
			Τ		Т		Т	T		1
Final	Original			ı		Į				
iĒ	ij					1				
:	í		1		İ				1	1
	101 102		1	T	T		T	†	†-	T
	102			Т	Т			\top	1	
	103		T		T		\top	十	†	†
	103 104 105			T	\top	1	1	1		
	105		T	T-	\top		\top	1	1-	
	106		T	T		1	\top	1	1-	1
	107			Т	Т	Т	T	T	\top	
	108			Т	T	T		T	Т	
	109		Г			T	Т	T	Т	\Box
	110							T-	\top	П
	111				Τ			T	T	\Box
	106 107 108 109 110 111 112 113			Γ	Ι	T				
	113	_		Γ		\prod	I^-	Γ		
	114 115			Ľ	I	Ι	Ι			
	115				floor	I	T			
	116				Ι	Ι		Ι		П
	117 118					T				П
	118			Г	Ţ	Т		T		
	119					Т			İ	
	120 121					T			T	
	121				Т	1	T-			
	122			1		T	Τ			П
	123			İ	T		Τ			П
	122 123 124					Т	1		T	П
	125 126 127					Т				
	126							1		
L.	127				П	Τ	Ī			
	128 129 130					Γ	T.			
	129									
	130						Π			
	131									
	131 132					Γ				
\coprod	133 134							Ĺ		
$oxed{oxed}$	134					\Box				
	135	\Box			L	\perp	L	L		
igsquare	136 137					L	L	L		
	137		_	L	L	L				
ļ	138	\Box			L	oxdot	L			
	139 140	\Box				\Box	\perp			_]
	140	_	_	L	L	<u> </u>	1	\Box		\Box
	141	_			<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		
	142	_			L	$oxedsymbol{oxed}$		L		
	143	_			L	L	<u></u>			_
	144	_	_		<u> </u>	$oxed{oxed}$	<u> </u>	LJ		
	145	_	_		<u> </u>	<u></u>		니	_	\Box
	146	_	Щ		lacksquare	L	<u>Ļ</u> .	otaclustic		
	147	\downarrow	_		<u> </u>	L_	L_	Ш	[
	148	_			L_	<u>_</u>	Щ			\Box
	149	4	_	_	L_	<u> </u>	Ц.,	\sqcup	_	
	150	_[_	L	<u> </u>	\Box		_	